

INFORMAZIONI PERSONALI **Carlo Giorgetti**RICHIESTA APPLICAZIONE **Bando n. 11/2021 Tranche Studenti Magistrali**

ESPERIENZE

Dic 2020–Oggi **Contratto Partita IVA per analisi dati**

Ho un contratto a partita IVA presso lo studio associato notarile Colangelo Voccia. Il mio compito è quello di analizzare i dati dell'attività dello studio.

Mar 2020–Giu 2021 **Attività tutorato Chimica**

Sono risultato vincitore del bando di tutorato di Fisica per attività di tutorato in ingresso e in itinere a Fisica (https://web.uniroma1.it/trasparenza/sites/default/files/Bando_magistralisti_II_SEM_CDS_L%2027.pdf)

Ho svolto attività didattica a distanza per studenti del primo anno della triennale di Chimica per il corso di Fisica 1. L'attività è stata principalmente a distanza, ma sono riuscito ad avere un grande coinvolgimento.

Gen 2020–Oggi **Attività Collaborazione Laboratori Tiburtina**

Sono risultato vincitore della borsa di collaborazione con il Dipartimento di Fisica. Svolgo l'attività di borsista nei laboratori Pontecorvo. L'attività da me svolta è in presenza. Sono costantemente in contatto con i ragazzi pronto ad aiutarli non solo nelle difficoltà che incontrano durante le esperienze didattiche di laboratorio ma anche nelle difficoltà computazionali per via della superficiale e poco solida conoscenza di alcuni linguaggi per analisi dati.

Ott 2020–Feb 2021 **Attività tutorato Ingegneria Civile**

Sono risultato vincitore del bando tutorato di Ingegneria Civile per attività propedeutiche e di recupero di Analisi e Geometria (https://web.uniroma1.it/trasparenza/sites/default/files/2_Bando%20tutors%20Tipo%20B1.pdf)

Ho svolto attività didattica a distanza per studenti del primo anno della triennale di Ingegneria Civile per far loro recuperare i debiti formativi. Questo tutorato mi ha permesso di interfacciarmi in maniera formale con gli studenti e di migliorare la qualità del materiale didattico da me fornito. Mi sono confrontato per la prima volta con la gestione di una classe numerosa a distanza. È stata mia premura non solo rendere il più possibile chiara la lezione ma anche permettere una maggiore fluidità della lezione cercando un coinvolgimento costante con gli studenti.

Dic. 2019–Set. 2020 **Attività Lab2Go**

Sono risultato vincitore del bando n.2662/2019 per la collaborazione all'attività Lab2Go (http://www.regione.lazio.it/binary/rl_lavoro/tbl_stage_tirocini/Bando_asl_21_borse_0.pdf).

Durante l'anno ho svolto nelle scuole a me assegnate, con affiancamento di un docente universitario, esperienze didattiche fisiche con gli studenti. A seguito di queste attività è stato mio compito far tenere traccia agli studenti di tali esperienze su una pagina Wiki.

L'attività non solo mi ha formato sulle modalità di interfacciarmi con con gli studenti ma anche con i docenti.

2017 – Presente **Attività di ripetizioni**
Svolgo ripetizioni di Matematica e Fisica a studenti del liceo e a partire dall'anno 2020, a studenti universitari. Durante l'anno 2020, a causa della pandemia, mi sono abilitato per continuare l'attività in maniera telematica.
Quest'attività mi permette sia di consolidare le modalità di esposizione di argomenti con maggior chiarezza.

FORMAZIONE

2020–Presente **Svolgimento laurea Magistrale in Fisica curriculum biosistemi**

2017–2020 **Conseguimento Laurea Triennale in Fisica**

Votazione finale: 110 e Lode

2018–2020 **Svolgimento Percorso d'eccellenza**

Sono stato ammesso al Percorso d'eccellenza per il corso di laurea in Fisica L-30 (https://web.uniroma1.it/fac_smfn/sites/default/files/L_30_Fisica.pdf).

Ho avuto modo grazie a quest'attività di ampliare le mie conoscenze di diversi argomenti.

Gli esami svolti sono riportati alla fine del documento

ALTRE INFORMAZIONI

Lingua madre Italiano

Linguaggi di programmazione Ho seguito diversi corsi di programmazione durante gli anni della mia formazione universitaria.

- C (livello medio-alto)
- C++ (livello medio-alto)
- Matlab (Livello medio-alto)
- Python (livello alto)

Roma 22/09/2021

FIRMATO C. GIORGETTI

